



Fiche Technique 230TC10000





Marque	EREA
Numéro d'article	230TC10000
Code-EAN Barcode	5414503000149
Code	2212
Type de produit	Transformateur monophasé de commande
Tension primaire	15-0-230-400V AC
Tension secondaire	2 x 0-115V AC
Puissance	10 000 VA
Normes	EN 61558-2-4 EN 60742

Propriétés générales

40 °C	Température ambiante maximale ta	Pour toutes applications et particulièrement pour des charges	Applications	
В	Classe de température transfo	Préparé pour classe de protection I	Classe de protection	
Imprégnés sous vide et sous pression	Finissage	IP00	Degré de protection	

Propriétés électriques

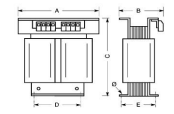
Fréquence	50-60 Hz	Efficacité	97 %
Ро	75 W	Pcu	184 W
Rigidité diélectrique	4500 Vac	Résistance d'isolement	200 ΜΩ
Rigidité diélectrique par rapport à la masse	2500 Vac	Propriété spécifique	Réversible
Chute de tension (dU %)	1,8 %	Tension de court-circuit (Ucc %)	1,7 %
Fusible PRI recommandé	D63A / aM63A (230V) D40A / aM40A (400V)	Fusible SEC recommandé	C100A / gG100A (115V) C50A / gC50A (230V)

Propriétés mécaniques

Boîtiers de Protection Connexion primaire Bornes à vis 10 mm² Boîtier IP20 U 222748 Connexion secondaire Bornes à vis 10 mm² Boîtier IP23 K23UI240/002 Fixation Boîtier IP44 K44UI400/010 Profils-L avec trous de fixation

Dimensions/poids

Dimensions AxBxC	320x210x415 mm		
Dimension D	210 mm		
Dimension E	170 mm		
Dimension Φ	11 mm		
Poids	73 kg		



Annual Control of the Control of the

EREA Energy Engineering BV Ruggeveldstraat 1 -- BE 2110 Wijnegem -- Belgium Tel + 32 3 355 16 00 Fax + 32 355 16 01 sales@erea.be -- www.erea.be

since 1933 Transforming





Accessoires 230TC10000

Boîtier de protection IP20

Boîtier de protection IP23



U 222748

K23UI240/002

Bloc Antivibratoire

(4 pièces nécessaires par transformateur)



Silent block 50



rev. 18.11.2020

Transforming since 1933